AX-005MB

このたびは、弊社製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。 で使用前に「安全上の注意 / 使用上の注意」を必ずお読みください。また、この取扱説明書は大切に保管してください。

安全上の注意/使用上の注意

⚠ 注意

- ●乳幼児の手の届かないところに保管してください。
- ●短絡、分解、火中への投下などしないでください。
- ●極端な低温・高温な場所、および湿気やほこりの多いと ころで保管しないでください。
- ●落下や衝突など強いショックを与えないでください。
- お手入れの際は、乾いた柔らかい布をご使用ください。
- ●定期的に点検してください。
- ●盗難防止のため自転車から離れるときはライトを外すこと をおすすめします。
- ●不意のバッテリー切れに備え、予備のライトの携行をおす すめします。
- ●無線式サイクルコンピュータの機種によっては電波の送受 信に影響を与える場合があります。その際は、ライト本体を サイクルコンピュータからなるべく離して取り付けること で解消できる場合があります。
- ●本製品は工場出荷時に点灯確認ができる程度に充電され ています。ご使用になる前に、「充電方法」に従って必ず充 電をしてください。
- ●故障、破損の原因になりますのでライトはガタつかないよ うに取り付けてください。
- ●スイッチ操作やライトの着脱は自転車を停止させた状態で
- ◆本製品に防水機能はありません。水中での使用はできません。

保証とアフターサービス

修理を依頼されるときは

「故障かな?と思ったら」でご確認のあと、直らないときは、 お客様の連絡先(お名前、住所、電話番号)・故障内容を明 記*のうえ、購入証明書(販売店のレシート等)を添えて、製 品を弊社修理で依頼窓口まで直接お送りください。修理 品をご送付いただく際は、適切な梱包のうえ、紛失などを 防ぐため宅配便などをご利用ください。

※下記のサイトからアフターサポート依頼書をダウンロードして いただくことができます。

ジェントスホームページ サポート情報のページ http://www.gentos.jp/support/

使用方法などのご相談は・・・

お客様相談窓口

ジェントス株式会社 お客様相談窓口

0120-73-1668 ※携帯・PHS 公衆電話からもご利用になれます [受付時間] 10:00~18:00(土田祝日・弊社休日を除く 〒110-0008 東京都台東区池之端 2-7-17

修理に関するご相談 / 修理品の送付先は…

修理ご依頼窓口

ジェントス株式会社 物流センター 修理係 TEL.048-511-1885 [吳時蘭] 10:00~18:00(土田祝日· 葬社休日を除ぐ) FAX.048-593-1132 [24 時間受付]

〒364-0002 埼玉県北本市宮内 6-22

故障かな?と思ったら

現象		原因	対処の方法
点灯しない)	電池が消耗している。	充電してください。
暗い		電池が消耗して いる。	充電してください。

保証規定

- 1.取扱説明書の注意に従った正常な使用状態で故障した場合 は、お買い上げ後1年間無料で修理・交換いたします。
- 2. 購入証明書(販売店のレシート等)をもって保証の適用とさ せていただきますので、大切に保管していただけますようお 願いいたします。
- 3. 修理品をご送付いただく際の送料は、お客様負担とさせて いただきます。
- 4. 保証期間内でも次の場合は有料修理になります。 イ.誤用·乱用および取り扱い不注意による故障 ロ.火災·地震·水害および盗難などの災害による故障 ハ.不当な修理や改造および異常電圧に起因する故障 二.使用中に生じたキズなどの外観上の変化 ホ.消耗品および付属品の交換
- 5. 本製品の使用または使用不能から生じた直接的または間接 的損害に対し、弊社は一切の責任を負わないものとします。
- 6. 本保証は日本国内においてのみ有効です。 This warranty is valid only in Japan.

リチウムポリマー充電池について

本製品はリチウムポリマー充電池を内蔵しています。性能を十分に発揮するため、 下記の点をお守りください。

- ・充電は周辺温度が摂氏約 5~35 度の範囲内で行なってく
- ・必ず付属の USB ケーブルを使い、正しく接続して充電して ください。

使用時の注意

底面

USBジャック

してください。

- ・高温状態での充電・使用・保管を行なうと充電池の性能が 著しく劣化します
- ・本製品内蔵のリチウムポリマー充電池の充放電サイクルは 約 500 回です。充電しても点灯時間が著しく短くなってき た場合は、充電池の寿命です。

初めてお使いになる場合及び長期間使用しなかった場合 ・充電池は長期間使用しなかった場合、自己放電により容量が 低下します。ご使用の前に充電してください。

保管時の注意

満充電状態、または電池残量の極端に少ない状態での保管は 避けてください。電池の性能や寿命の低下の原因になります。

ご不要になったリチウムポリマー充電池は廃棄せず、充電式電池リ ご不要になったリチウムポリマーチ サイクル協力店にお渡しください。

■ハンドルとラバーブラケットの取り付け方

① ブラケットをハンドルにのせ図のようにラバーバンド

を引っ張りフックホールをフックに引っ掛けます。

※走行中にガタつかないようにしっかりと締め付けてください。

※ライトが照らす角度を調節してブラケットを固定してください。

※ブラケットがハンドルに固定されたことを確認してください。

Li-ion (リチウムポリマー充電池は、一般家庭ゴミとして廃棄しないでください。)

【お客様の個人情報のお取り扱いについて】

ジェントス株式会社はお客様の個人情報を、弊社製品のご相談への 対応や修理およびその確認などに利用させていただき、これらの目 的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。ご提供いただ いた個人情報は適切に管理し、正当な理由がある場合を除き、第三 者に提供しません。

/ 注意 光源の直視は危険ですから絶対にお止めください。

※光源のLEDは交換できません。

■ライトの使い方

切り替わります。

スイッチ長押し

※スイッチロック機能

モード点灯状態になります。

③ スイッチを長押し※すると消灯します。

(どの点灯モードからでも操作可能)

誤点灯/誤消灯を防ぐ長押しON/OFF

ライト点灯(点滅)中に電池残量の目安を表示します。

青点灯: 十分な電池残量があることを示しています。 赤点灯: 電池残量が少なくなってきたことを示してい

ます。充電してご使用ください。

● バッテリーインジケーター

LED素子には、個体差により光色、明るさにバラツキがあるため、同じ型番の商品でも光色、明るさが異なることがあります。

① 消灯状態からスイッチを長押し※するとハイパワー

② ハイパワーモード点灯から続けてスイッチを押す

度に、エコモード点灯→スピード点滅→スロー点滅

→再びハイパワーモード点灯→…と順番にモードが

(点灯)

PUSH (Speed)

消灯

AX-005MB

USH (点滅)

■各部の名称・充電方法

- ※ご使用になる前に必ず充電をしてください。
- ① 本体底部のUSBカバーをはずします。
- ② 図のように付属のMicro USBケーブルのコネクタ(小)を本体 USBジャックと、コネクタ(大)をUSB ACアダプターまたは USB対応OA機器(パソコンなど)のUSBポートに接続します。
- ③ 自動的に充電が開始されます。 (チャージングインジケータが(赤)点灯します。)
- ④ チャージングインジケータが(青)点灯すれば充電完了です。 (すみやかにMicro USBケーブルを抜いてください。)
- ⑤ 本体のUSBカバーを閉め、元の状態に戻します。
- ※充電時間:約3時間(出力5V/500~2,000mAのUSB ACアダプターを 使用した場合。充電時間は使い切った充電池を満充電する場合の目安で、 電池残量や使用頻度、周囲温度、USB接続機器によって変化します。) ※出力5V/2,000mA以上のUSB ACアダプターは使用しないでください。
- ※チャージングインジケータ:赤点灯(充電中)/青点灯(充電完了) スイッチ/チャージングインジケーター/

[・]バッテリーインジケーター

-Micro USBケーブル

USBコネクタ(大)

USB ACアダプタ・

PC等のUSBポートへ

コネクタ(小)

USBカバー

USB ハブを用いての接続、また接続する外部機器の USB

ポートに複数のデバイスと同時接続しての接続・充電は絶 対にしないでください。外部機器の USB ポートに直接接続

・ 充電時間及び点灯時間はあくまで目安であり、本体(充電池)

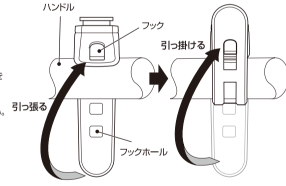
・満充電状態、または電池残量の極端に少ない状態での保管は 避けてください。電池の性能や寿命の低下の原因になります。 ・本製品内蔵のリチウムポリマー充電池の充放電サイクルは約

500回です。充電しても点灯時間が著しく短くなってきた場

・本製品はリチウムポリマー充電池を内蔵しています。

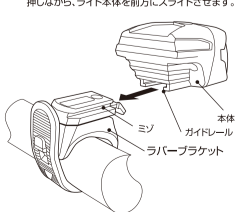
の使用環境により異なります。

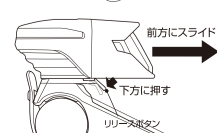
合は、充電池の寿命です。



■ ラバーブラケットと本体の取り付け方

- ① 図のように本体のガイドレールをブラケットのミゾに はめカチッと音がするまで後方にスライドさせます。





取りはずす時はブラケットのリリースレバーを下方に 押しながら、ライト本体を前方にスライドさせます。

本体の照射方向を水平に360°調節できます。

使用光源	高輝度チップタイプ白色LED×1個		
明 る さ	全光束: 約180ルーメン(最大時) 中心光度: 約2,950カンデラ(最大時)		
使用電池	リチウムポリマー充電池 3.7V 1,200mAh内蔵 充電時間: 約 3時間 電池寿命: 充放電 約500回		
点灯時間	実用点灯(ハイパワーモード)約 2時間実用点灯(エコモード)約 4時間スピード点滅約 20時間スロー点滅約 40時間		
照射距離	約108m(最大時)		
本体サイズ	約 幅43×長さ87×高さ78mm		
本体質量	約100g		

- ※照射距離は、満月時の月光以上の明るさで照らすことのできる距離をいいます。※照射距離は明るさと照射特性から算出した計算値であり、実際には使用場所の温度・湿度その他の条件